



Pour diffusion immédiate : 10/12/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL EXHORTE LES NEW-YORKAIS À SE PRÉPARER À L'ARRIVÉE D'UN SYSTÈME DE TEMPÊTE QUI SERA ACCOMPAGNÉE DE FORTES PLUIES ET DE VENTS VIOLENTS DANS LE SUD DE L'ÉTAT ET D'UNE NEIGE HUMIDE ET PESANTE DANS LE NORD

Les régions de Long Island, de la ville de New York et du Lower Mid-Hudson recevront plusieurs centimètres de pluie accompagnés de vents violents, ce qui pourrait provoquer des inondations et des pannes d'électricité

Les régions de North Country, Mohawk Valley, Central New York, Capital District et Upper Mid-Hudson recevront de la neige lourde et humide pendant la nuit, ce qui aura des répercussions sur les déplacements lundi matin et pourrait provoquer des pannes d'électricité

Les New-Yorkais sont invités à consulter régulièrement les prévisions météorologiques et à planifier leurs déplacements et autres activités en conséquence

La gouverneure Kathy Hochul a exhorté aujourd'hui les New-Yorkais à se préparer alors qu'un important système de tempête risque de provoquer des pannes d'électricité dans une grande partie de l'État et de compliquer les déplacements dans certains endroits durant les heures de travail de lundi matin. Les régions du sud de l'État, y compris Long Island, la ville de New York et les régions du Lower Mid-Hudson, recevront plusieurs centimètres de pluie accompagnés de vents violents qui pourraient provoquer des inondations et des pannes d'électricité. Dans le nord de l'État, y compris dans les régions de North Country, Mohawk Valley, Central New York, Capital District et Upper Mid-Hudson, la pluie se transformera en neige lourde et humide dans le courant de la nuit, ce qui pourrait compliquer la circulation dans la matinée de lundi et provoquer des pannes d'électricité. Les New-Yorkais sont donc invités à suivre de près les prévisions météorologiques tout au long de la nuit et demain, et à planifier leurs déplacements et autres activités en conséquence.

« Ce système amènera de fortes pluies et des vents violents dans le sud de l'État de New York, tandis que le nord de l'État recevra de la neige et du vent ce soir et demain », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Nous continuerons à suivre les effets de ce phénomène météorologique et les agences de l'État sont prêtes à intervenir en

cas de besoin. J'invite tous les New-Yorkais à suivre les évolutions de la météo et à planifier leurs déplacements et leurs activités en fonction des prévisions actualisées afin de rester en sécurité, notamment pendant les déplacements matinaux de demain », ajoute-t-elle.

Le dimanche et jusqu'au lundi, des précipitations allant jusqu'à 762 mm sont attendues dans la ville de New York et à Long Island, et jusqu'à 1 270 mm dans l'est de Long Island. Certaines parties du comté de Suffolk pourraient enregistrer des rafales pouvant atteindre 96 km/h cette nuit, ce qui pourrait provoquer des coupures d'électricité à cause de la chute d'arbres et de lignes électriques, tandis que certaines parties de la ville de New York et du comté de Nassau pourraient enregistrer des rafales de 80 km/h. Dans la soirée, les régions du North Country, de la Mohawk Valley, du Central New York, du Capital District et de la Mid-Hudson Valley verront la pluie se transformer en neige lourde et humide, avec une accumulation de 30 cm ou plus dans les hauteurs, y compris les Adirondacks, les Catskills et Tug Hill, alors que des régions de plus basse altitude pourraient recevoir jusqu'à 15 cm de neige. Des rafales pouvant atteindre 35 mph sont à prévoir dans l'ensemble de l'État, ce qui pourrait entraîner encore plus de pannes d'électricité isolées.

Vous trouverez une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques sur le site Internet du Service météorologique national (National Weather Service) à l'adresse <https://alerts.weather.gov>. Les New-Yorkais sont encouragés à s'inscrire aux alertes d'urgence en s'abonnant à NY Alert à <https://alert.ny.gov>, un service gratuit qui fournit des informations d'urgence essentielles sur votre téléphone portable ou votre ordinateur.

Préparatifs des agences

Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York

La Division surveille activement les prévisions météorologiques et coordonne la réponse de l'État à cet événement. Le personnel du Bureau de gestion des urgences (Office of Emergency Management) est en contact avec ses homologues locaux et est prêt à répondre aux demandes d'assistance.

La Division est prête à déployer les ressources et les fournitures de refuge suivantes à partir des stocks de l'État, si nécessaire :

- 1 515 générateurs
- 536 tronçonneuses
- 954 appareils de chauffage portables
- 48 636 repas prêts à servir (MRE)
- 345 432 bouteilles et canettes d'eau
- 7 877 lits de camp
- 8 149 couvertures
- 11 220 oreillers

Département des transports de l'État de New York

Le Département des transports de l'État est prêt à intervenir avec 3 650 superviseurs et opérateurs disponibles dans tout l'État. Le personnel peut être organisé en tout type d'équipe d'intervention (dénivellement, drainage, déchiquetage, chargement et transport, coupe et jet, etc.) En outre, 75 agents du système de commandement des incidents (Incident Command System, ICS) sont disponibles pour intervenir en cas de besoin. Le besoin de dépanneuses supplémentaires sera évalué pendant toute la durée de la tempête. Tous les sites de résidence resteront opérationnels 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 pendant toute la durée du phénomène météorologique et des opérations de nettoyage prioritaires ainsi que tous les équipements sont prêts à être déployés. Les mécaniciens de la flotte dans les zones touchées seront présents 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 dans tous les principaux lieux de résidence pour effectuer les réparations et permettre aux camions de continuer à circuler.

Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 1 619 grands chasse-neige
- 154 chasse-neige à moyenne capacité
- 51 chasses-neige
- 336 grosses chargeuses
- 37 souffleuses à neige

NYS Parks a identifié un total de huit (8) équipes de scieurs prêts à intervenir dans les zones touchées pour des missions d'abattage et de déblayage. Ces équipes se trouvent dans les zones suivantes : Cattaraugus, Dutchess, Jefferson, Niagara, Oswego, Saratoga, Steuben, Tompkins et Wyoming. Des équipes sont prêtes à intervenir de dimanche à lundi.

Pour obtenir des informations en temps réel sur les déplacements, les automobilistes doivent appeler le **511** ou se rendre sur le site <https://www.511ny.org> ou le site mobile à l'adresse [m.511ny.org](https://www.511ny.org), la source officielle d'informations sur la circulation et les déplacements dans l'État de New York.

Thruway Authority

Le personnel de l'Autorité de gestion des autoroutes (Thruway Authority) suit de près les prévisions météorologiques et effectue proactivement des inspections des collecteurs d'eaux pluviales sur l'ensemble du réseau, en veillant à ce que l'équipement soit prêt à répondre à tout problème lié au vent, aux inondations et autres phénomènes météorologiques, et en vérifiant les versants rocheux dans les zones où l'on s'attend à de fortes pluies. La Thruway Authority est prête à intervenir avec 687 opérateurs et superviseurs disponibles. Les équipements et ressources de l'État sont énumérés ci-dessous :

- 349 camions chasse-neige de grande et moyenne taille
- 11 chasse-neige à deux voies
- 66 chargeurs
- Plus de 128 000 tonnes de sel en stock

Les panneaux à messages variables et les réseaux sociaux sont utilisés pour avertir les automobilistes des conditions météorologiques hivernales sur le réseau Thruway.

La Thruway Authority encourage les automobilistes à télécharger son application mobile qui est disponible gratuitement sur les appareils iPhone et Android. L'application permet aux automobilistes d'accéder aux informations routières en temps réel, aux caméras de circulation en direct, et à l'assistance à la navigation lors de leurs déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire pour recevoir des e-mails de TRANSalert et suivre @ThruwayTraffic sur X pour obtenir toutes les dernières informations sur les conditions de circulation le long de la Thruway.

Département du service public de l'État de New York

Les entreprises de services publics réglementées par le Département du service public (Department of Public Service), disposent de quelque 6 500 travailleurs dans l'ensemble de l'État pour procéder aux réparations et aux travaux de remise en état suite aux intempéries hivernales, dont 750 travailleurs supplémentaires embauchés par NYSEG et environ 250 travailleurs embauchés par National Grid.

Le personnel du DPS suivra le travail des services publics tout au long de l'événement et veillera à ce que les services publics transfèrent le personnel approprié dans les régions qui subissent le plus d'impact. Si votre service est interrompu, rendez-vous sur le [site Web](#) des interruptions des services publics du DPS pour y trouver des conseils.

Police de l'État de New York

La police d'État surveille les conditions météorologiques et est prête à déployer des agents de police supplémentaires si nécessaire. Tous les véhicules à quatre roues motrices et les véhicules spécialisés de la police d'État, notamment les motoneiges et les véhicules utilitaires tout-terrain, sont prêts à intervenir immédiatement et tous les équipements d'alimentation et de communication d'urgence ont été testés.

Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York

Les agents de la police de la conservation de l'environnement du DEC, les gardes forestiers et le personnel régional sont en alerte et surveillent l'évolution de la situation. Tous les moyens disponibles sont en place pour répondre à toute intervention d'urgence.

Bureau des parcs, des loisirs et de la conservation historique de l'État de New York

La police du parc d'État de New York et le personnel du parc sont en alerte et surveillent de près les conditions météorologiques et leurs impacts. Les équipements d'intervention sont ravitaillés, testés et préparés en vue d'une intervention en cas de tempête. Les visiteurs du parc doivent consulter <https://parks.ny.gov> ou appeler le bureau du parc local pour obtenir les dernières mises à jour concernant les heures d'ouverture et de fermeture du parc.

Autorité métropolitaine des transports

L'autorité métropolitaine des transports (Metropolitan Transportation Authority, MTA) surveille de près les conditions météorologiques afin de garantir un service sûr et fiable. Les employés de la MTA seront prêts à répondre à tout problème lié aux conditions météorologiques, y compris l'enlèvement des arbres abattus qui pourraient tomber sur les voies.

En raison des prévisions de vents violents, la société MTA Bridges and Tunnels mettra en place une interdiction progressive pour les tracteurs semi-remorques vides et les camions tandem (ferroulage, double, triple, etc.) à partir de 18 heures dimanche soir. D'après les prévisions actuelles et le calendrier général de ce phénomène météorologique, on s'attend à ce que cette interdiction douce soit en place jusqu'à 6 heures lundi matin.

En plus de cette interdiction, les voies piétonnes sur les ponts Cross Bay Veterans Memorial et Marine Parkway seront fermées pendant cette période. Les passerelles piétonnes des ponts Robert F. Kennedy et Henry Hudson resteront ouvertes mais seront fermées si les conditions le justifient.

Les usagers sont invités à consulter <https://new.mta.info> pour obtenir les dernières mises à jour relatives au service.

et de faire preuve de prudence lors des déplacements sur le réseau. Il leur est également recommandé de s'inscrire pour recevoir des alertes en temps réel par SMS ou par e-mail. Celles-ci sont également disponibles via les applications de la MTA : MYmta et TrainTime.

Autorité portuaire

L'autorité portuaire surveille les conditions météorologiques dans toutes ses installations. En cas de conditions météorologiques graves, l'agence émet régulièrement des alertes aux voyageurs et des mises à jour si nécessaire. Pour obtenir les dernières informations sur les établissements de l'Autorité portuaire, veuillez consulter les réseaux sociaux, vous inscrire aux [alertes PA](#) ou télécharger l'une des applications mobiles de l'Autorité portuaire, notamment [RidePATH](#) qui fournit des mises à jour et des alertes en temps réel pour le service PATH.

Conseils de sécurité

Voyage

Voici quelques-uns des conseils les plus importants pour conduire en toute sécurité :

- Ne conduisez pas, sauf en cas de nécessité.
- Si vous devez vous déplacer, assurez-vous que votre voiture est équipée de matériel de survie comme des couvertures, une pelle, une lampe de poche et des piles de rechange, des vêtements chauds supplémentaires, un jeu de chaînes pour les pneus, des câbles de démarrage de la batterie, des aliments à énergie rapide et un tissu de couleur vive à utiliser comme drapeau de détresse.

- Si vous disposez d'un téléphone portable ou d'un autre appareil de communication tel qu'une radio bidirectionnelle, gardez la batterie chargée et gardez-la avec vous lors de vos déplacements. Si vous êtes en détresse, vous pourrez demander de l'aide et informer les sauveteurs de votre position.
- Les accidents de transport sont la principale cause de décès et de blessures pendant les tempêtes hivernales. Avant de prendre le volant, assurez-vous que votre véhicule est exempt de glace et de neige ; une bonne vision est essentielle à une bonne conduite. Planifiez vos arrêts et gardez une plus grande distance entre les voitures. Soyez très vigilant et n'oubliez pas que les amoncellements de neige peuvent masquer les enfants les plus petits. Adaptez toujours votre vitesse à l'état de la route et aux conditions météorologiques.
- Il est important que les automobilistes sur toutes les routes sachent que les chasse-neige se déplacent à des vitesses allant jusqu'à 55 km/h (35 mph), ce qui, dans de nombreux cas, est inférieur à la limite de vitesse affichée, afin de s'assurer que le sel dispersé reste dans les voies de circulation et ne se disperse pas en dehors des routes. Souvent, sur les routes inter-États (Interstate), les chasse-neige travaillent côte à côte, car c'est le moyen le plus efficace et le plus sûr de dégager plusieurs voies en même temps.
- Les automobilistes et les piétons doivent également garder à l'esprit que les conducteurs de chasse-neige ont une visibilité limitée, et que la taille et le poids des chasse-neige peuvent rendre très difficiles les manœuvres et les arrêts rapides. La neige soufflée derrière le chasse-neige peut réduire considérablement la visibilité ou provoquer des conditions de voile blanc. Les automobilistes ne doivent pas tenter de dépasser les chasse-neige ni les suivre de trop près. L'endroit le plus sûr pour les automobilistes est loin derrière les chasse-neige, là où la chaussée est dégagée et salée. N'essayez jamais de dépasser un chasse-neige en cours d'opération.

Pannes d'électricité

- Consultez vos services publics pour connaître le calendrier des réparations dans votre région.
- Éteignez ou débranchez les lumières et les appareils afin d'éviter une surcharge du circuit lorsque le service est rétabli ; laissez une lumière allumée pour indiquer que le courant a été rétabli.
- Si le chauffage s'arrête pendant une tempête hivernale, restez au chaud en fermant les pièces dont vous n'avez pas besoin.
- Pour signaler une panne d'électricité, appelez l'un des numéros suivants :
 - Central Hudson : [800-527-2714](tel:800-527-2714)
 - Con Edison : [800-752-6633](tel:800-752-6633)
 - National Grid : [800-867-5222](tel:800-867-5222)
 - NYSEG : [800-572-1131](tel:800-572-1131)
 - O&R : [877-434-4100](tel:877-434-4100)
 - PSEG-LI : [800-490-0075](tel:800-490-0075)
 - RG&E : [800-743-1701](tel:800-743-1701)

Sécurité en matière de chauffage

- N'utilisez que des sources de chaleur alternatives sûres, comme une cheminée, un petit poêle à bois ou à charbon bien ventilé ou des chauffages d'appoint portables.
- Lorsque vous utilisez des sources de chaleur alternatives telles qu'une cheminée, un poêle à bois, etc., assurez-vous toujours d'avoir une ventilation adéquate. Suivez toujours les instructions du fabricant.
- Tenez les rideaux, les serviettes et les maniques à l'écart des surfaces chaudes.
- Ayez un extincteur et des détecteurs de fumée et assurez-vous qu'ils fonctionnent.
- Si vous utilisez des appareils de chauffage à kérosène pour compléter votre combustible de chauffage habituel ou comme source de chaleur d'urgence, suivez ces conseils de sécurité :
 - -Suivez les instructions des fabricants
 - -Utilisez uniquement le carburant approprié pour votre appareil
 - -Faites le plein à l'extérieur UNIQUEMENT et uniquement lorsque l'appareil est froid
 - -Maintenez l'appareil de chauffage à au moins un mètre (trois pieds) de distance des meubles et autres objets inflammables
 - -Lors de l'utilisation de l'appareil de chauffage, utilisez des mesures de protection contre le feu et ventilez correctement

Pour obtenir d'autres conseils de sécurité pour l'hiver, consultez le site <https://dhSES.ny.gov/safety>. Pour tous les besoins de services non urgents dans l'État de New York avant, pendant ou après une tempête, appelez le 211 ou visitez le site 211nys.org.

A propos de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence

La [Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence](#) (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) assure la direction, la coordination et l'appui nécessaires pour prévenir les catastrophes et autres situations d'urgence, s'y préparer, y faire face, s'en remettre et les atténuer. Pour plus d'informations, suivez @NYSDHSES sur Facebook, Instagram et X (anciennement Twitter) ou visitez dhSES.ny.gov.

###

D'autres informations sont disponibles sur www.governor.ny.gov.
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :
ny.gov/signup | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)